

eMB[®] Starter

Einzelgenehmigt als Pflanzenhilfsmittel gem. § 9a DMG 1994.

WIRKUNGSBEREICHE, VORTEILE

Fischzucht/Teiche/Gewässer: reduziert Schlamm- und Geruchsbildung, verbessert die Wasserqualität.

Kompostierung/Abwässer/Geruch: zur Wiederaufbereitung von Abwasser, zur Beseitigung schlechter Gerüche und zur Beschleunigung von Kompostiervorgängen.



ANWENDUNGSBEREICHE, ANWENDUNG

- **Naturteiche, Badeseen und Fischteiche**
- **Intensivbehandlung für den Abbau von Schlamm und Gerüchen:** 100 L EM Aktiv (EMa) + 10 L eMB[®] Starter pro ha / Ab 5 ha: 80 L EM Aktiv (EMa) + 10 L eMB[®] Aktiv pro ha im Abstand von 1–2 Wochen beimengen – nur bei geringem oder keinem Fischbesatz durchführen!
- **Senkgruben, Drei-Kammergruben und Kleinkläranlagen**
Wieder-/Anstarten der Anlage: 1 L eMB[®] Aktiv + 200 ml eMB[®] Starter + 100 g Bokashi getrocknet beigegeben.
- **Kompost schwer abbaubarer Materialien:** 0,1 L eMB[®] Starter + 1 L eMB[®] Aktiv + 10 L Wasser pro m³ Kompostmaterial
- Weitere Anwendungsempfehlungen finden Sie auf www.multikraft.com oder in unserem **EM-Anwenderkatalog**.

AUSGANGSSTOFFE

Milchsäure- und Photosynthesebakterien, Hefe sowie Kohlenwasserstoff verarbeitende Bakterien, Zuckerrohrmelasse, Phosphorsäure, Seetang, Alkohol äthoxiliert, Wasser, Keramikpulver

WERTBESTIMMENDE BESTANDTEILE

Bakterienkulturen

WICHTIGE HINWEISE

- Enthält keine gentechnisch veränderten Mikroorganismen.
- Ist ein lebendes Produkt und kann sich im Behälter ausdehnen.
- eMB[®] Starter ist eine Flüssigkeit von gelbbrauner Farbe und süßsaurem Geruch. Wenn sich Farbe und Geruch stark verändern, sollte eMB[®] Starter nicht mehr verwendet werden.
- Bildung von Hefeflocken ist ein natürlicher Prozess.

eMB Starter hat einen pH-Wert von 3,3 bis 3,6. Beträgt der pH-Wert mehr als 3,8, eMB Starter nicht mehr

- verwenden.
- Keine Wartefrist.

SICHERHEITSHINWEISE

Für Kinder und Haustiere unerreichbar aufbewahren.
Spritz- und Sprühnebel nicht einatmen.

LAGERUNG An einem dunklen und kühlen Platz (+8 °C bis +18 °C, nicht im Kühlschrank) aufbewahren. Wenn ein Behälter angebrochen ist, eMB[®] Starter zügig verbrauchen.

ARTIKELNR. / GEBINDEARTEN

117.1: 1 L Flasche

125: 5 L Kanister

117: 10 L Kanister